



Vorlesungsankündigung Wintersemester 2016/2017

- Spezielle Relativitätstheorie und kovariante Elektrodynamik [BSc Physik 5700 217-215]

Vorlesung Di 8-10 Uhr HSPHys (H. Fehske)

Seminar Mo 10-12 Uhr GSRP (B. Bruhn), Beginn 17.10.2016

- Computational Physics 1 [BSc Physik 5700 311-313]

Vorlesung Di 13-14 Uhr PC202/203 (Th. Meyer, H. Fehske)

Übung Di 14-15 Uhr PC202/203 (Th. Meyer, A. Pieper)

- Vertiefungsfach Many-Particle Theory and Computational Physics
Festkörpertheorie [MSc Physik 5701 401]

Vorlesung 2h (H. Fehske), Vorbesprechung Mo 10.10.16, 14 Uhr, HSPHys

- Wahlveranstaltung Optomechanik, MSc Physik 5702027, n.V.

Seminar 2h (A. Alvermann, H. Fehske)

- Hingewiesen wird auf das Seminar

“Current Problems of Theoretical Physics” [5701 404]

Mo 16-18 GSRP, zu dem auch alle interessierten Studenten herzlich eingeladen sind (siehe jeweils gesonderter Aushang).